

ASL - 121

Byli fees ke Barey Men Chant Hoga
(urdu)
(05 pages) Govt Press Simla

ASL - 122

Hazrat Bahuddin Naysbat ki Alampir Shakh
Hye

قوت بن الدین نقشبندی کا تلمیذ

Bazm-i-Nayshabaty

1974 - 24 pages

ASL - 123

Falsafa Miraj

2-190

Farzad Badrudin (Muslim Yanki falsafa)

1397 H — 1977 AD

Musantika Press Simla

16 pages

بحالی فریس

کے

بارے میں

چند حقائق

آئے دن لوگوں میں یہ افواہیں پھیلانے کی زبردست کوششیں کی جا رہی ہیں کہ محکمہ بجلی نے بجلی فیس کی شرح بڑھا دی ہے۔ لیکن حقیقت یہ ہے کہ بجلی فیس کی شرح میں کسی بھی قسم کا کوئی اضافہ عمل میں نہیں لایا گیا ہے جس شرح سے آج تک بجلی فیس ادا کی جاتی رہی ہے اسی شرح سے آئندہ بھی اسکی وصولیابی ہوتی رہے گی۔ اس لئے صارفین کو چاہیے کہ وہ اس سلسلے میں کسی بھی غلط فہمی میں مبتلا نہ رہیں اور نہ ہی کسی جھوٹی افواہ کو اپنے ذہنوں میں جگہ دیں۔ بجلی فیس کی شرح بدستور پہلے کی طرح یوں رہے گی۔

گھریلو استعمال کے لئے

- ۱۔ پہلے پچاس یونٹوں تک (ماہانہ) ————— ۲۸ پیسے فی یونٹ
- ب۔ اکاؤنٹ یونٹوں سے دو سو یونٹوں تک ————— ۳۳ پیسے فی یونٹ
- ج۔ دو سو یونٹوں سے اوپر ————— ۳۸ پیسے فی یونٹ

دکانوں اور کاروباری استعمال کے لئے

- ۱۔ پہلے دو سو یونٹوں تک ————— ۳۸ پیسے فی یونٹ
- ب۔ دو سو یونٹوں سے اوپر ————— ۴۰ پیسے فی یونٹ

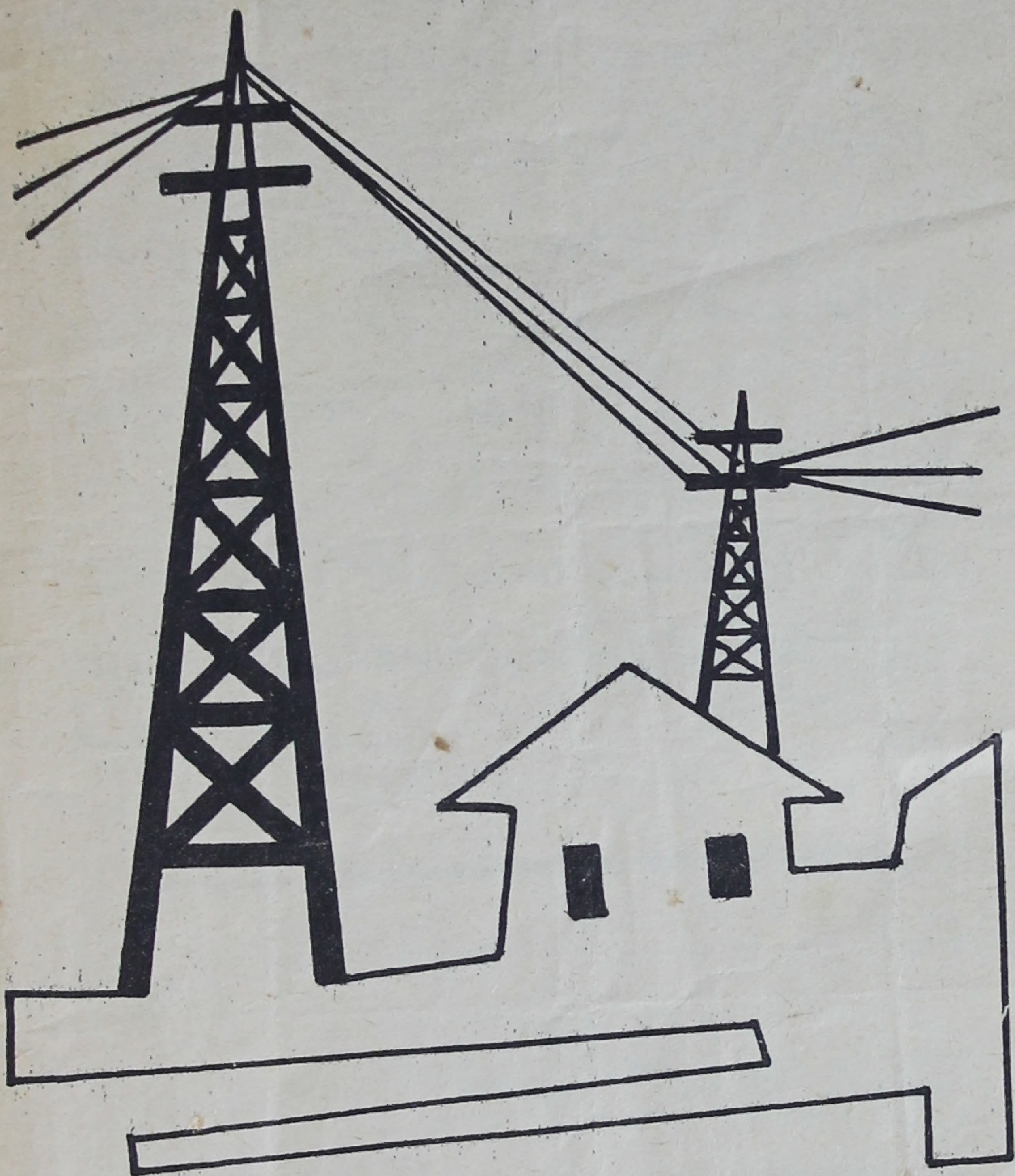
یہ بھی ایک حقیقت ہے کہ صارفین نے محکمے کے ساتھ برقی رو کے استعمال کے بارے میں جو معاہدے (AGREEMENTS) کئے ہیں وہ نہ صرف بہت پرانے اور فرسودہ ہو چکے ہیں بلکہ وقت گزرنے کے ساتھ ساتھ وہ معاہدے اپنی افادیت بھی کھو چکے ہیں۔

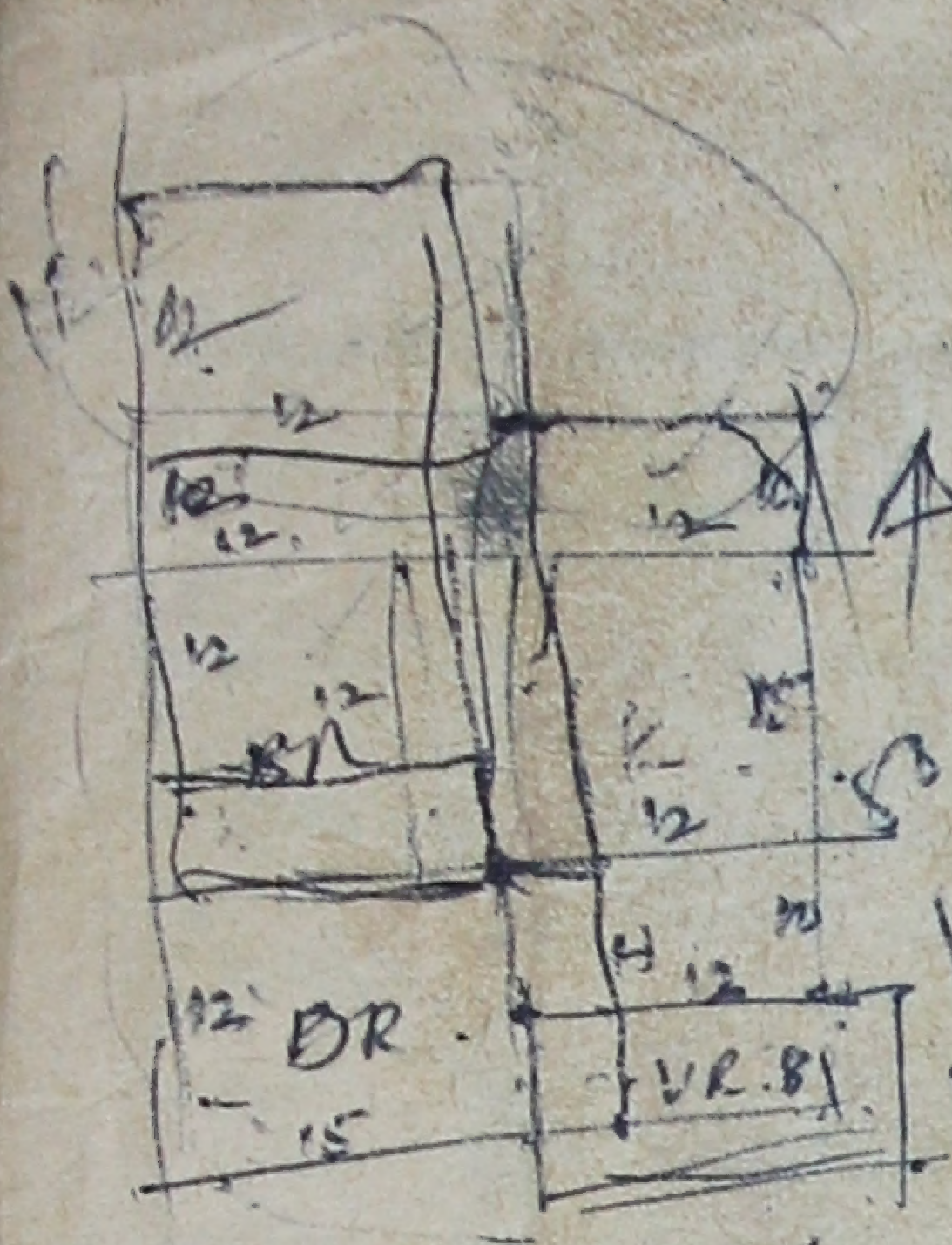
پچھلے دس پندرہ برسوں کے دوران زندگی کے ہر شعبے میں نمایاں تبدیلی آئی ہے۔ برس ہا برس کے پرانے اقرار ناموں کے مطابق بیشتر صارفین کو صرف چالینس واٹ کے ڈولیمپ استعمال کرنے کی اجازت ہے جبکہ حقیقت اس کے بالکل برعکس ہے اور کم سے کم آمدن رکھنے والا صارف بھی ڈولیمپوں سے کہیں زیادہ برقی رو استعمال میں لاتا ہے۔ یہاں تک کہ اس وقت ہر سطح پر برقی رو کو فراخ دلی کے ساتھ کام میں لایا جاتا ہے اور نہ صرف روشنی کے مقصد سے بلکہ دیگر ضروریات اور سہولیات کے لئے بھی بجلی کو ناجائز طور پر استعمال میں لایا جاتا ہے۔ اس طرح محکمے کے ساتھ کئے گئے معاہدوں کی خلاف ورزی کی جا رہی ہے۔ آسودہ حال گھرانوں میں بجلی سے کام میں لائی جانے والی چیزوں کا بیدریغ استعمال کیا جا رہا ہے۔ ایسے صارفین کے لئے تو یہ اخلاقی فرض بن جاتا ہے کہ وہ وقتاً فوقتاً محکمہ بجلی کو برقی رو کی نسبت اپنی ضرورت سے باخبر کریں تاکہ ان کے ساتھ محکمے کے معاہدوں کو مناسب حد تک از سر نو تشکیل دیا جاسکے لیکن صارفین ایسا کرنے سے کتراتے ہیں اور اس کے برعکس وہ چوری چھپے اور

محکمے کو اطلاع دئے بغیر ہی برقی رو کا ناجائز طور پر بے ستحاشہ استعمال کرتے ہیں۔ اس بات کا نتیجہ یہی ہوتا ہے کہ بجلی کے نظام پر بہت بُرا اثر پڑتا ہے اور بجلی اسٹیشنوں اور تاروں وغیرہ کی حالت زیادہ بوجھ پڑنے کی وجہ سے خراب ہو جاتی ہے۔ اسی وجہ سے برقی رو کی باقاعدہ فراہمی میں بھی بسا اوقات خلل پڑ جاتا ہے اور نتیجتاً صارفین کو دقت کا سامنا کرنا پڑتا ہے۔ یہ بات درست ہو سکتی ہے کہ کم آمدن والے صارفین معاہدوں کے مطابق ہی برقی رو کا استعمال کرتے ہوں گے لیکن اُن کے لئے بھی یہ ضروری بن جاتا ہے کہ برقی رو کی اپنی ضرورت کے بارے میں محکمہ بجلی کے ساتھ از سر نو معاہدہ کریں۔ ظاہر ہے کہ بہت سے صارفین محکمے کے ساتھ اپنے گئے گئے معاہدوں کو نظر انداز کرتے ہوئے برقی رو کا بہت حد تک ناجائز استعمال کرتے ہیں۔ اس کے علاوہ ایسے بھی بہت سارے گھرانے ہیں جہاں کرایہ دار قیام پذیر ہیں جنہیں مالک مکان از خود یعنی محکمے کی علمیت کے بغیر اپنے کینکشنوں سے برقی رو فراہم کرتے ہیں۔ بالفاظ دیگر وہ بجلی کی کچھ مقدار فروخت کرتے ہیں جو کہ ایک اچھی بات نہیں ہے۔ اس قسم کے لوگوں پر یہ فرض عاید ہو جاتا ہے کہ اپنے گھروں میں رکھے گئے کرایہ داروں کے لئے محکمہ سے الگ بجلی کنکشن حاصل کریں۔ اور اس طرح محکمے کے ساتھ نیا معاہدہ کر کے مناسب شرح سے بجلی فیس ادا کریں کیوں کہ مروجہ قوانین کے تحت کوئی بھی صارف کسی بھی صورت میں برقی رو فروخت نہیں کر سکتا ہے۔

ان حالات میں صارفین سے یہ گزارش کی جاتی ہے کہ وہ رضا کارانہ طور محکمہ بجلی کو اپنے استعمال میں لانے والی برقی رو کے بارے میں تفصیلات کی فہرستیں پیش کریں تاکہ محکمہ کو استعمال میں لائی جانے والی برقی رو کی کل مقدار کا صحیح اندازہ کرنے میں کسی مشکل کا سامنا نہ کرنا پڑے۔ اور اگر ایسا نہ کیا گیا تو اس صورت میں محکمہ کی گشتی پارٹی ایسے صارفین کے خلاف مروجہ قوانین کے تحت ضروری کارروائی کرے گی جنہیں وہ اپنے معائنے (INSPECTION) کے دوران برقی رو کے استعمال سے متعلق محکمے کے ساتھ کئے گئے معاہدے کی خلاف ورزی کرنے کا مرتکب پائے گی۔

صارفین کی طرف سے بجلی کے استعمال سے متعلق درست معلومات فراہم کرنے سے جہاں محکمے کو استعمال میں لانے والی برقی رو کی مقدار کا صحیح اندازہ ہو سکے گا، وہاں اسے صارفین کے لئے بجلی کی باقاعدہ سپلائی یقینی بنانے میں بھی مدد ملے گی۔





- ① BR = 3 no x 12 x 15
- ② K = 1 no x 12 x 15
- ③ H = 10 x 10
- ④ DR = 12 x 15
- ⑤ ~~DR~~ 2 10 x 10
- ⑥ Ver. 1.
- ⑦ Bath
- ⑧ Ramap.

شائع کردہ

12-96
 216
 108
 36436

محکمہ اطلاعات حکومت ممبئی و کشمیر

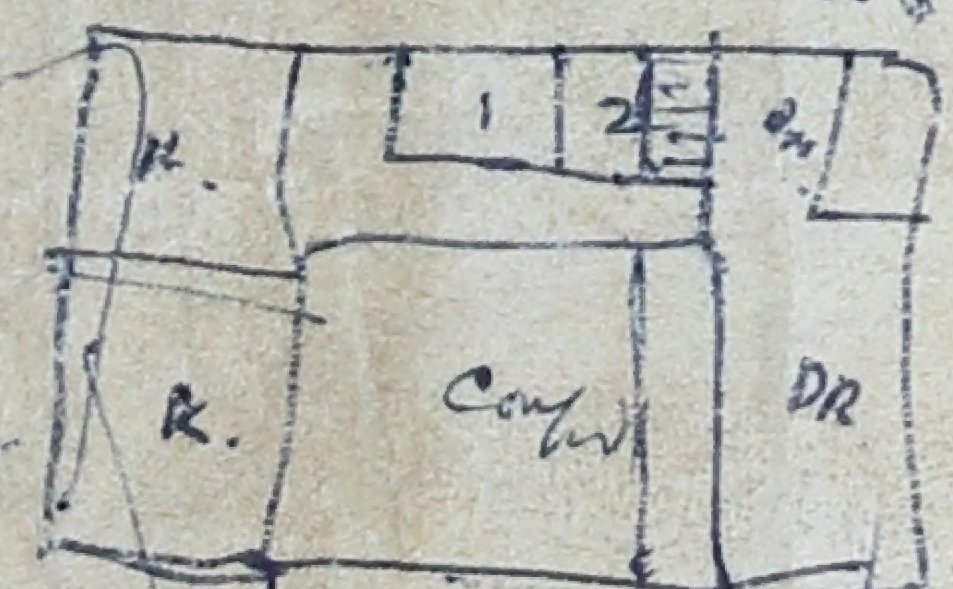
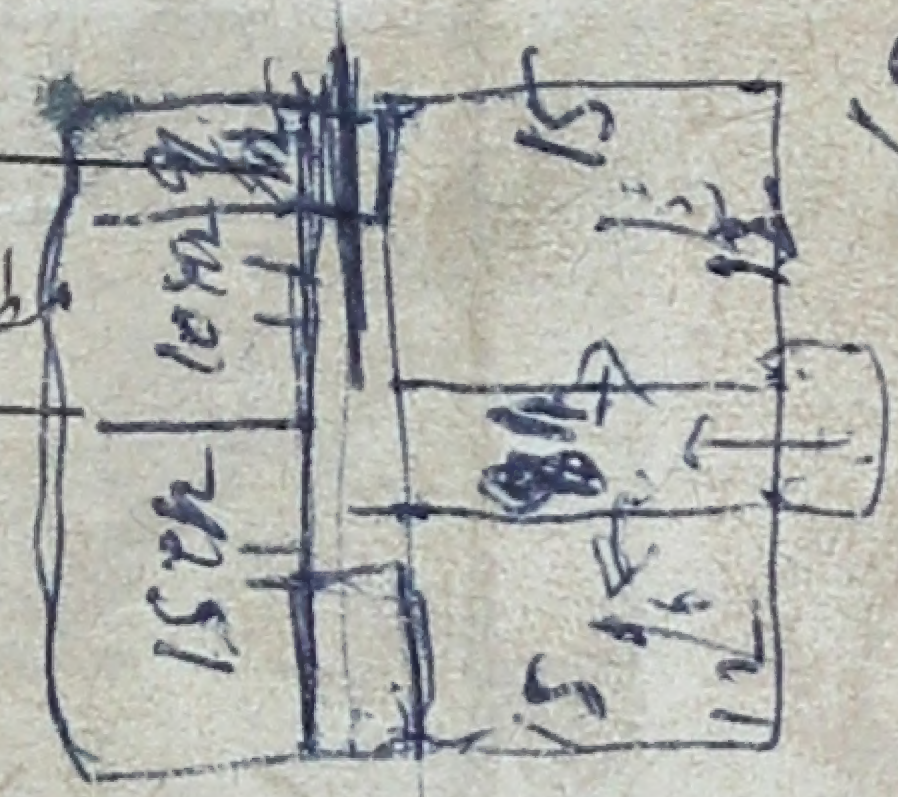
(رشد مطبوعات)

31
 418
 36
 51
 61
 33 x 36
 300
 1800
 216
 2016

مطبوعہ گورنمنٹ پریس سٹیکر

د/ق

اگست ۱۹۸۰ء (پانچویں بار)



36
 498
 42
 184

